

AA

USBオシロスコープPicoScope3206B (8ビット2ch500M)

[PicoScope3206B]

通販コード M-04742

発売日 2011/04/25

メーカー Pico Technology Limited



[この商品を友達に教える](#)

[お気に入り追加する](#)

PicoScope 3206BはPICO Technology社のUSB接続パソコンオシロスコープです。3000シリーズは2000シリーズとは一線を画す高速サンプリングレート、大容量バッファが特徴です。

この“B”モデルには、ハイエンドモデル以外では搭載されることの少ない、任意波形生成(AWG)機能が付いています。

オシロスコープと任意波形生成器の2台分に相当する機能がコンパクトな1台に！

高速USB 2.0接続

- ◆帯域：200MHz
 - ◆サンプリングレート：500Msps (1ch) 250Msps (2ch)
 - ◆等価サンプリング：10Gsps
 - ◆分解能：8ビット
 - ◆バッファ：128MS (128,000,000サンプル)
 - ◆ファンクションジェネレータ+AWG (任意波形生成) 機能
- ※ファンクションジェネレータでは決まったパタンの波形しか出力できませんが、AWG機能を使用すれば、**ほぼどのような形状の波形**も生成することができます。

◆オーバーロードプロテクション (過電圧保護) : ±100V (AC+DC)

◆プローブ2本付

◆本体寸法：140 x 190 x 45mm

◆付属品

- ・本体
- ・USBケーブル
- ・CD-ROM
- ・説明書 (英文)
- ・プローブ2本
- ・ソフトポーチ

※日本語版picoScope 6 (6.5.77.15)がリリースされています。

メーカーHPからダウンロードできます。

PicoScope各シリーズ一覧

[PicoScope 2000シリーズ](#)

[PicoScope 3000シリーズ](#)

[PicoScope 4000シリーズ](#)

[PicoScope 5000シリーズ](#)

[4月24日発売・新PicoScope 3000シリーズ](#)

✓ [関連商品](#) » [USB関連](#) / [ファンクションジェネレータ](#) / [プローブ](#) / [TR](#) / [FET](#) / [電源IC](#) / [ダイオード](#) / [コンデンサ](#) / [抵抗](#) / [LED\(3mm 5mm\)](#) / [工具](#) / [基板](#) / [SMD基板](#) / [RF部品](#) / [ケーブル](#) / [パーツ](#)

[M-04742] USBオシロスコープPicoScope3206B (8ビット2ch500M) **AA**

1台 ¥81,000 (税込) (売り切れ時の価格です)

在庫切れ
納期確認中

[かごの中身を見る](#)

関連商品



[USBオシロスコープPicoScope3206B \(8ビット2ch500M\)](#) **AA**

M-04742 [PicoScope3206B]

1台 ¥81,000 (税込)

上記商品です

[DDSデジタルファンクションジェネレーター \(2.0MHz\) DFG-6020](#) **AAA**